



02010492012950008



13431

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1049

20 Δεκεμβρίου 1995

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Τροποποίηση των άρθρων 71 και 72 του Κώδικα Τροφίμων. ....	1
Τροποποίηση των άρθρων 111, 112 και 114 του Κώδικα Τροφίμων. ....	2
Έγκριση κυκλοφορίας «ΝΕΟ ΚΑΛΑΣ LIGHT». ....	3
Έγκριση κυκλοφορίας καραμελών CERTS χωρίς ζάχαρη. ....	4
Έγκριση παραγωγής και κυκλοφορίας του αλκοολούχου ποτού «Μελίτης». ....	5
Ανανέωση έγκρισης κυκλοφορίας του προϊόντος BIO-STRATH YEAST TABLETS. ....	6

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 478/1995 (1)

Τροποποίηση των άρθρων 71 και 72 του Κώδικα Τροφίμων.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

α. Το έγγραφο της Διεύθυνσης Τροφίμων του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθμ. 3015914/2342/1995.

β. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1928 (Φ.Ε.Κ. 272/Α/1929) «Περί συστάσεως του

Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 3 του Α.Ν. 754/1937 (Φ.Ε.Κ. 247/Α/1937).

γ. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (Φ.Ε.Κ. 391/Α/1929).

δ. Το άρθρο 1 του Νόμου 115/1975 «Περί τροποποίησης διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929 (Φ.Ε.Κ. 172/Α/1975).

ε. Την απόφαση 1078204/927/0006Α/6.8.1992 «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών (Φ.Ε.Κ. 517/Β/1992).

στ. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1995 (137 Α) όπως το άρθρο αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (154 Α) και το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατ. Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε την απόφαση αριθμ. 478/1995 του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, η οποία λήφθηκε κατά την συνεδρίαση της 12.9.1995 και η οποία έχει ως ακολούθως.

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ  
ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εγρίνουμε την τροποποίηση των άρθρων 71 και 72 του Κώδικα Τροφίμων, σύμφωνα με τον Κανονισμό 656/1995 ως ακολούθως:

1. Το Παράρτημα II του άρθρου 71 αντικαθίσταται με το ακόλουθο κείμενο :

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II : Χαρακτηριστικά ελαιολάδου

Κατηγορία	Εξαιρετικό παρθένο ελαιόλαδο	Παρθένο ελαιόλαδο	Κοινό παρθένο ελαιόλαδο	Μειονεκτικό παρθένο ελαιόλαδο	Εξευγενισμένο ελαιόλαδο	Ελαιόλαδο
Οξύτητα (%)	M 1,0	M 2,0	M 3,3	> 3,3	M 0,5	M 1,5
K270	M 0,20	M 0,25	M 0,25	> 0,25	M 1,20	M 1,00
K270 υπεράνω αλουμίνας	M 0,10	M 0,10	M 0,10	M 0,11	-	-
ΔΚ	M 0,01	M 0,01	M 0,01	-	M 0,16	M 0,13
K232	M 2,50	M 2,60	M 2,60	M 3,70	M 3,40	M 3,30
Δείκτης υπεροξειδίων (meq/kg)	M 20	M 20	M 20	> 20	M 5	M 15
Οργανοληπτική αξιολόγηση	ε 6,5	ε 5,5	ε 3,5	< 3,5	-	-
Αλογονωμένα υδρογονάνθρακες (mg/kg) (Σημ 1)	M 0,20	M 0,20	M 0,20	> 0,20	M 0,20	M 0,20
Μυριστικό οξύ %	M 0,05	M 0,05	M 0,05	M 0,05	M 0,05	M 0,05
Λινολενικό οξύ %	M 0,9	M 0,9	M 0,9	M 0,9	M 0,9	M 0,9
Αραχιδικό οξύ %	M 0,6	M 0,6	M 0,6	M 0,6	M 0,6	M 0,6
Εικοσενικό οξύ %	M 0,4	M 0,4	M 0,4	M 0,4	M 0,4	M 0,4
Βεχενικό οξύ %	M 0,2	M 0,2	M 0,2	M 0,2	M 0,2	M 0,2
Λιγνοκρινικό οξύ %	M 0,2	M 0,2	M 0,2	M 0,2	M 0,2	M 0,2
Σύνολο trans ισομερών του ελαϊκού οξέος %	M 0,05	M 0,05	M 0,05	M 0,10	M 0,20	M 0,20
Σύνολο των trans ισομερών του λινολεϊκού οξέος %	M 0,05	M 0,05	M 0,05	M 0,10	M 0,30	M 0,30
των trans ισομερών του λινολεϊκού οξέος %						
Κεκορεσμένα λιπαρά οξέα στη θέση 2						
των τριγλυκεριδίων %	M 1,3	M 1,3	M 1,3	M 1,3	M 1,5	M 1,5
Τριλιναϊνή %	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5
Κηροί (mg/kg)	M 250	M 250	M 250	M 350	M 350	M 350
Σύνολο Στερολών (mg/kg)	ε 1000	ε 1000	ε 1000	ε 1000	ε 1000	ε 1000
Χοληστερόλη %	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5
Βρασσινοστερόλη %	M 0,1	M 0,1	M 0,1	M 0,1	M 0,1	M 0,1
Καμπεστερόλη %	M 4,0	M 4,0	M 4,0	M 4,0	M 4,0	M 4,0
Στιγμαστερόλη %	< Καμπεστερόλη	< Καμπεστερόλη	< Καμπεστερόλη	< Καμπεστερόλη	< Καμπεστερόλη	< Καμπεστερόλη
β-Σιτοστερόλη % (Σημ 2)	ε 93,0	ε 93,0	ε 93,0	ε 93,0	ε 93,0	ε 93,0
Δ7-Στιγμαστερόλη %	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5	M 0,5
Ερυθροδιόλη+Ουβαόλη %	M 4,5	M 4,5	M 4,5	M 4,5	M 4,5	M 4,5
Στιγμασταδιένιο (mg/kg) (Σημ 6)	M 0,15	M 0,15	M 0,15	M 0,15	M 0,1	M 0,1
Υγρασία και πτητικές ουσίες %	M 0,2	M 0,2	M 0,2	M 0,3	M 0,1	M 0,1
Αδιάλυτες ύλες στον πετρελαϊκό αέρα %	M 0,1	M 0,1	M 0,1	M 0,2	M 0,05	M 0,05

M : μέγιστο, ε : ελάχιστο

2. Οι σημειώσεις του Παραρτήματος II του άρθρου 71 αντικαθίσταται με το ακόλουθο κείμενο:

Σημειώσεις του Παραρτήματος II του άρθρου 71

Σημείωση 1: Συνολικό μέσο ανώτατο όριο για τις ενώσεις που ανιχνεύονται με ανιχνευτή σύλληψης ηλεκτρονίων. Για τα συστατικά που ανιχνεύονται μεμονωμένα το ανώτατο όριο είναι 0,10 mg/kg.

Σημείωση 2: Δ5,23 - Στιγμασταδιενόλη + β - Σιτοστερόλη + Σιτοστανόλη + Δ5 - Αβεναστερόλη + Δ5,24 - Στιγμασταδιενόλη.

Σημείωση 3: Αρκεί ένα χαρακτηριστικό του ελαίου να είναι εκτός των καθοριζομένων για την κατηγορία ορίων, για να υποβαθμισθεί ή για να μη θεωρείται γνήσιο.

Σημείωση 4: Προκειμένου να καθορισθεί η γνησιότητα τους, όταν το K270 ξεπερνά το όριο της σχετικής κατηγορίας, πρέπει να πραγματοποιηθεί νέος προσδιορισμός του

K270 μετά από διέλευση μέσω αργιλλοξειδίου (Alumina).

Σημείωση 5: Σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΚ 2632/94 της Επιτροπής, L 280, 29.10.94, ο υπεύθυνος της ομάδας οργανοληπτικής αξιολόγησης προσαυξάνει τη βαθμολογία παρθένων ελαιολάδων με μέση βαθμολογία ίση ή ανώτερη των 5 μονάδων κατά +1 για την περίοδο εμπορίας 1994/95 και κατά +0,5 για την περίοδο 1995/96. Για τα ελαιολάδα για τα οποία παρέμβαση δεν προβλέπεται προσαύξηση της βαθμολογίας.

Σε περίπτωση πραγματοποίησης της οργανοληπτικής αξιολόγησης από τον αναλυτή σύμφωνα με το Κανονισμό ΕΟΚ 2568/91, άρθρο 2, παράγραφος 2, πρώτο εδάφιο, εφαρμόζεται η ίδια διαδικασία.

Σημείωση 6: Άθροισμα ισομερών διαχωρισθέντων ή μη με τριχοειδή στήλη.

3. Το Παράρτημα II του άρθρου 72 αντικαθίσταται με το ακόλουθο κείμενο :

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II : Χαρακτηριστικά πυρηνελαίου**

Κατηγορία	Ακατέργαστο πυρηνέλαιο	Εξευγενισμένο πυρηνέλαιο	Πυρηνέλαιο
Οξύτητα (%)	ε 2,0	M 0,5	M 1,5
K270	-	M 2,50	M 2,00
K270 υπεράνω αλουμίνας	-	-	-
ΔΚ	-	M 0,25	M 0,20
K232	-	M 5,50	M 5,30
Δείκτης υπεροξειδίων (meq/kg)	-	M 5	M 15
Οργανοληπτική αξιολόγηση	-	-	-
Αλογονωμένοι υδρογονάνθρακες (mg/kg) (Σημ 1)	-	M 0,20	M 0,20
Μυριστικό οξύ %	M 0,05	M 0,05	M 0,05
Λινολενικό οξύ %	M 0,9	M 0,9	M 0,9
Αραχιδικό οξύ %	M 0,6	M 0,6	M 0,6
Εικοσενοϊκό οξύ %	M 0,4	M 0,4	M 0,4
Βεχενικό οξύ %	M 0,3	M 0,3	M 0,3
Λιγνοκηρικό οξύ %	M 0,2	M 0,2	M 0,2
Σύνολο trans ισομερών του ελαϊκού οξέος %	M 0,20	M 0,40	M 0,40
Σύνολο των trans ισομερών του λινολενικού + των trans ισομερών του λινολενικού οξέος %	M 0,10	M 0,35	M 0,35
Κεκορεσμένα λιπαρά οξέα στη θέση 2 των τριγλυκεριδίων %	M 1,8	M 2,0	M 2,0
Τριλινελαΐνη %	M 0,7	M 0,6	M 0,6
Κηροί (mg/kg)	-	-	> 350
Σύνολο Στερολών (mg/kg)	ε 2500	ε 1600	ε 1800
Χοληστερόλη %	M 0,5	M 0,5	M 0,5
Βρασικαστερόλη %	M 0,1	M 0,1	M 0,1
Καμπεστερόλη %	M 4,0	M 4,0	M 4,0
Στιγμαστερόλη %	-	< Καμπεστερόλη	< Καμπεστερόλη
β-Σιτοστερόλη % (Σημ 2)	ε 93,0	ε 93,0	ε 93,0
Δ7-Στιγμαστενόλη %	M 0,5	M 0,5	M 0,5
Ερυθροδιόλη+Ουβαόλη %	ε 12	ε 12	> 4,5
Υγρασία και πτητικές ουσίες %	-	M 0,1	M 0,1
Αδιάλυτες ύλες στον πετρελαϊκό αιώνα %	-	M 0,05	M 0,05

M : μέγιστο, ε : ελάχιστο

4. Οι σημειώσεις του Παραρτήματος II του άρθρου 72 αντικαθίστανται με το ακόλουθο κείμενο:

**Σημείωση 1 :** Συνολικό μέσο ανώτατο όριο για τις ενώσεις που ανιχνεύονται με ανιχνευτή σύλληψης ηλεκτρονίων. Για τα συστατικά που ανιχνεύονται μεμονωμένα το ανώτατο όριο είναι 0,10 mg/kg.

**Σημείωση 2 :** Δ5,23-Στιγμασταδιενόλη+Χλεροστερόλη+β-Σιτοστερόλη+Σιτοστανόλη+Δ5-Αβεναστερόλη+Δ5,24-Στιγμασταδιενόλη

**Σημείωση 3 :** Αρκεί ένα χαρακτηριστικό του ελαίου να είναι εκτός των καθοριζομένων για την κατηγορία ορίων, για να υποβαθμισθεί ή για να μη θεωρείται γνήσιο.

Ο Πρόεδρος  
Ν. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΙΔΗΣ

Η Γραμματέας  
ΕΛ. ΠΑΛΛΑΡΗ

Τα Μέλη: Δ. Μπόσκου, Χ. Χαμαλίδης, Ν. Γκέλης, Δ. Φραγκάτος, Θ. Ανδρίτσος, Ρ. Γαμβρός, Α. Τσώλης.

II. Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Δεκεμβρίου 1995

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΑΛ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΝΙΚ. ΑΚΡΙΤΙΔΗΣ

Αριθ. 241/1995

(2)

Τροποποίηση των άρθρων 111, 112 και 114 του Κώδικα Τροφίμων.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

α. Το έγγραφο της Διεύθυνσης Τροφίμων του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθμ. 3006465/961/1995.

β. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1928 (Φ.Ε.Κ. 272/Α/1929) «Περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 3 του Α.Ν. 754/1937 (Φ.Ε.Κ. 247/Α/1937).

γ. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (Φ.Ε.Κ. 391/Α/1929).

δ. Το άρθρο 1 του Νόμου 115/1975 «Περί τροποποιήσεως διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929 (Φ.Ε.Κ. 172/Α/1975).

ε. Την απόφαση 1078204/927/0006Α/6.8.1992 «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών (Φ.Ε.Κ. 517/Β/1992).

στ. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 (137 Α) όπως το άρθρο αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (154 Α) και το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατ. Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε την απόφαση αριθμ. 241/1995 του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, η οποία λήφθηκε κατά την συνεδρίαση της 18.7.1995 και η οποία έχει ως ακολούθως.

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εγρίνουμε την τροποποίηση των άρθρων 111, 112 και 114 του Κώδικα Τροφίμων ως εξής:

I. Άρθρο 111

Παράγραφος 20: Διαγράφονται οι λέξεις: ... η ημερομηνία παρασκευής και οι άλλες ... και η παράγραφος διατυπώνεται ως εξής:

Παρ. 20: Ο άρτος πρέπει να συσκευάζεται, αφού αποκτήσει τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος και στη συσκευασία να δηλώνονται με ανεξίτηλη σφραγίδα οι ενδείξεις που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις.

II. Άρθρο 112

1) Τροποποιείται η παράγραφος 3 ως εξής:

Παρ. 3. Επιτρέπεται ο αρωματισμός των αρτοσκευασμάτων με αβλαβείς αρωματικές ουσίες.

Διαγράφεται η παράγραφος 5.

Στην παράγραφο 11 διαγράφεται η δεύτερη φράση της τελευταίας περιόδου.

III. Άρθρο 114

1) Στην παράγραφο 5 διαγράφονται τα εδάφια (β) και (δ) και το εδάφιο (γ) γίνεται εδάφιο (β).

2) Διαγράφεται η παράγραφος 8.

3) Από την παράγραφο 9 διαγράφεται η πρώτη λέξη «ειδικότερα» και η φράση «στην παράγραφο 2 του άρθρου 83» γίνεται «στο άρθρο 83».

Ο Πρόεδρος

Ν. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΙΔΗΣ

Η Γραμματέας

ΕΛ. ΠΑΛΛΑΡΗ

Τα Μέλη: Ν. Γκέλης, Χ. Χαμαλίδης, Δ. Μπόσκου, Χρ. Τσεκούρας, Δ. Φραγκάτος, Θ. Ανδρίτσος, Ρ. Γαμβρός, Α. Τσώλης.

II. Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Δεκεμβρίου 1995

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΑΛ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΝΙΚ. ΑΚΡΙΤΙΔΗΣ

Αριθ. 585/1995

(3)

Έγκριση κυκλοφορίας «ΝΕΟ ΚΑΛΑΣ LIGHT».

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

α. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθμ. 3014401/2535/22.9.95 και 3017377/2535/22.9.95 που αφορά αιτήσεις του ενδιαφερομένου.

β. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1929 (Φ.Ε.Κ. 272/Α/1929) «Περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως αντικαταστάθηκε από την παρ. 8 του άρθρου 11 του Ν. 2343/95, (Φ.Ε.Κ. 211/Α/11.10.1995).

γ. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (Φ.Ε.Κ. 391/Α/1929).

δ. Το άρθρο 1 του Νόμου 115/1975 «Περί τροποποιήσεως διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929» (Φ.Ε.Κ. 172/Α/1975).

ε. Την απόφαση 1078204/927/0006Α/6.8.1992 «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών (Φ.Ε.Κ. 517/Β/1992), αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε την απόφαση αριθμ. 585/1995 του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, η οποία λήφθηκε κατά την συνεδρίαση της 24.10.95 και η οποία έχει ως ακολούθως.

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εγρίνουμε την κυκλοφορία του προϊόντος άλατος «ΝΕΟ ΚΑΛΑΣ LIGHT» με σύνθεση: Χλωριούχο νάτριο, χλωριούχο κάλιο, οξικό ασβέστιο, θειικό μαγνήσιο, ανθρα-

κικό μαγνήσιο και ιωδιούχο κάλιο.

Στη συσκευασία πρέπει να αναγράφονται και ελληνικά όλες οι ενδείξεις που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις και η δήλωση και η διαφήμιση του προϊόντος συμπεριλαμβανομένων των αναγραφών στα μέσα συσκευασίας καθώς και οποιαδήποτε γραπτή ή προφορική δήλωση δεν πρέπει να καταστρατηγεί τις διατάξεις των άρθρων 10, 11 και 38 του Κώδικα Τροφίμων.

Επίσης: α) Σύμφωνα με τη Γνωμάτευση του Ε.Ο.Φ. με αρ. 118/1.6.1990 πάνω στη συσκευασία του προϊόντος δεν πρέπει να υπάρχει αναγραφή σχετική με την ωφελιμότητα του προϊόντος ή που να υποδηλώνει πρόληψη ενεργειών και ασθενειών και

β) Σύμφωνα με τη Γνωμάτευση Δ - 253 /11.11.1993 του Ε.Ο.Φ. στην επισήμανσή του, θα πρέπει να αναγράφονται: «Άτομα που υποβάλλονται σε φαρμακευτική αγωγή για διαβήτη, καρδιακές ή νεφρικές διαταραχές πρέπει να συμβουλευούνται ιατρό πριν χρησιμοποιήσουν το προϊόν αυτό».

Η εγκριτική απόφαση του Α.Χ.Σ. είναι 585/1995.

Ο Πρόεδρος

ΝΙΚ. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΙΔΗΣ

Η Γραμματέας

ΕΛ. ΠΑΛΛΑΡΗ

Τα Μέλη: Δ. Μπόσκου, Χρ. Τσεκούρας, Χ. Χαμαλίδης, Ν. Γκέλης, Δ. Φραγκάτος, Θ. Ανδρίτσος, Ρ. Γαμβρός, Α. Τσώλης.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Δεκεμβρίου 1995

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΛ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 515/1995

(4)

Έγκριση κυκλοφορίας καραμελών CERTS χωρίς ζάχαρη.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

α. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθμ. 3006216/902/29.3.95 που αφορά αίτηση του ενδιαφερομένου.

β. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1929 (Φ.Ε.Κ. 272/Α/1929) «Περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως αντικαταστάθηκε από την παρ. 6 του άρθρου 11 του Ν. 2343/95, (Φ.Ε.Κ. 211/Α/11.10.1995).

γ. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (Φ.Ε.Κ. 391/Α/1929).

δ. Το άρθρο 1 του Νόμου 115/1975 «Περί τροποποίησης διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929» (Φ.Ε.Κ. 172/Α/1975).

ε. Την απόφαση 1078204/927/0006Α/6.8.1992 «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών (Φ.Ε.Κ. 517/Β/1992), αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε την απόφαση αριθμ. 515/1995 του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, η οποία λήφθηκε κατά την συνεδρίαση της 10.10.95 και η οποία έχει ως ακολούθως.

#### ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εγκρίνουμε την κυκλοφορία των καραμελών CERTS χωρίς ζάχαρη με γεύσεις:

α) «Πορτοκάλι - ροδάκινο» και συστατικά: Σορβιτόλη, κιτρικό οξύ, τεχνητό άρωμα (μείγμα), στεατικό μαγνήσιο, υδρογονωμένα φυτικά έλαια, ασπαρτάμη, γλυκονικό χαλκό, μονο και διγλυκερίδια λιπαρών οξέων Ε 471, χρώματα Ε 110, Ε 129.

β) «Κίωι λεμόνι» και συστατικά: Σορβιτόλη, κιτρικό οξύ, στεατικό μαγνήσιο, τεχνητό άρωμα, υδρογονωμένα φυτικά έλαια, ασπαρτάμη, γλυκονικός χαλκός, μονο και διγλυκερίδια λιπαρών οξέων Ε 471, χρώματα Ε 102, Ε 133 και

γ) «Φράουλα - λεμόνι» και συστατικά: Σορβιτόλη, κιτρικό οξύ, στεατικό μαγνήσιο, τεχνητό άρωμα, υδρογονωμένα φυτικά έλαια, ασπαρτάμη, γλυκονικός χαλκός, μονο και διγλυκερίδια λιπαρών οξέων Ε 471, χρωστική Ε 129.

Στη συσκευασία πρέπει να αναγράφονται και ελληνικά όλες οι ενδείξεις που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις και δεν πρέπει να αναγράφονται δηλώσεις ή παραστάσεις που καταστρατηγούν τις διατάξεις των άρθρων 10 και 11 του Κώδικα Τροφίμων.

Επίσης πρέπει να αναγράφονται οι φράσεις:

(α) «Περιέχει σορβιτόλη: Υπερβολική κατανάλωση μπορεί να προκαλέσει υπακτική δράση».

(β) «Περιέχει ασπαρτάμη: Πηγή φαινυλαλανίνης».

Η απόφαση του Α.Χ.Σ. είναι 515/1995.

Ο Πρόεδρος

ΝΙΚ. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΙΔΗΣ

Η Γραμματέας

ΕΛ. ΠΑΛΛΑΡΗ

Τα Μέλη: Δ. Μπόσκου, Χρ. Τσεκούρας, Χ. Χαμαλίδης, Ν. Γκέλης, Δ. Φραγκάτος, Θ. Ανδρίτσος, Ρ. Γαμβρός, Α. Τσώλης.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Δεκεμβρίου 1995

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΑΛ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 511/1995

(5)

Έγκριση παραγωγής και κυκλοφορίας του αλκοολούχου ποτού «Μελίτης».

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

α. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθμ. 3012089/1212/26.6.1995 που αφορά αίτηση του ενδιαφερομένου.

β. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1929 (Φ.Ε.Κ. 272/Α/1929) «Περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως αντικαταστάθηκε από την παρ. 6 του άρθρου 11 του Ν. 2343/95, (Φ.Ε.Κ. 211/Α/11.10.1995).

γ. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (Φ.Ε.Κ. 391/Α/1929).

δ. Το άρθρο 1 του Νόμου 115/1975 «Περί τροποποίη-

σεως διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929» (Φ.Ε.Κ. 172/Α/1975).

ε. Την απόφαση 1078204/927/0006Α/6.8.1992 «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών (Φ.Ε.Κ. 517/Β/1992), αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε την απόφαση αριθμ. 511/1995 του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, η οποία λήφθηκε κατά την συνεδρίαση της 24.10.1995 και η οποία έχει ως ακολούθως.

#### ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εγκρίνουμε την παραγωγή και κυκλοφορία του αλκοολούχου ποτού «Μελίτης» με συντηρητικό SO<sub>2</sub> μέχρι 100 mg/L.

Η παραγωγή θα γίνεται σύμφωνα με του εξής όρους:

Πρώτες ύλες

1. Μέλι.
2. Νερό.
3. Ζύμη που αποτελείται από ελλειψοειδείς ζαχαρομύκητες.
4. Θρεπτικά άλατα (φωσφορικό αμμώνιο).
5. Χυμός λεμονιού.
6. Μεταμπισουλφίτ.

Τρόπος παραγωγής

1. Αναμειγνύονται 4 Kg μέλι, 15 L νερό, 10 g ζυμομύκητες και περίπου 50 ml χυμού λεμονιού και τα παραγόμενο γλεεύκος τοποθετείται σε γυάλινα ή ανοξείδωτα δοχεία για ζύμωση.

Το στόμιο του δοχείου κλείνεται με καθαρό βαμβάκι, ώστε να μην παρεμποδίζεται η έξοδος του διοξειδίου του άνθρακα που παράγεται από τη ζύμωση.

Η ζύμωση που διαρκεί περίπου ένα μήνα με έντονο ρυθμό (10 - 15 ημέρες) και (15 - 20 ημέρες) με αργό ρυθμό.

Στο τέλος της ζύμωσης το παραγόμενο αλκοολούχο ποτό είναι 12% VOL.

2. Μετάγγιση.

Μετά τη ζύμωση το προϊόν παραμένει για ένα περίπου μήνα για να ολοκληρωθεί η διαύγηση και στη συνέχεια γίνεται μετάγγιση.

Στα δοχεία αφήνεται να διαυγασθεί πλήρως για ένα περίπου μήνα.

Αμέσως μετά τη μετάγγιση προστίθεται μεταμπισουλφίτ σε αναλογία 100 mg/L μελίτη.

Το δοχείο γεμίζεται πλήρως και στο στόμιο τοποθετείται και πάλι καθαρό βαμβάκι.

Μετά από 15 - 20 ημέρες γίνεται δεύτερη μετάγγιση.

Παλαίωση του Μελίτη.

Η παλαίωση του μελίτη θα γίνεται είτε με παραμονή του σε ξύλινα βαρέλια για 3 - 4 μήνες και εν συνεχεία εμφιαλώνεται είτε κατ' ευθείαν εμφιάλωση και η παλαίωση γίνεται στις φιάλες.

Αναλυτικά στοιχεία

1. Αλκοολικός βαθμός: 11,5% - 12% Vol.
2. Οξύτητα σε τρυγικό οξύ: 4%.
3. Ειδικό βάρος στους 20 °C: 1,00
4. Ολικό θειώδες (SO<sub>2</sub>): 100 mg/L
5. Ελεύθερο θειώδες (SO<sub>2</sub>): 20 mg/L

Μέθοδοι αναλύσεως

Χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό των αναλυτικών

στοιχείων οι μέθοδοι αναλύσεως του κρασιού που αναφέρονται στο Καν. 2676/1990 (L 272/1990).

Εμφιάλωση

Η εμφιάλωση του Μελίτη γίνεται σε κατάλληλο εργαστήριο, το οποίο να πληροί τους κατωτέρω όρους:

Εργαστήριο εμφιαλώσεως

1. Το εργαστήριο εμφιαλώσεως πρέπει να είναι εγκατεστημένο σε οίκημα ισόγειο ή ανώγειο και όχι σε υπόγειο ή ημιυπόγειο και να φωτίζεται επαρκώς.

2. Να έχει εμβαδόν τουλάχιστον 30 μ<sup>2</sup> και υπό τον όρο ότι η μία διάσταση δεν θα είναι μικρότερη από 4 μ και το ύψος μικρότερο από 2,80 μ.

3. Ο τόπος του εργαστηρίου των αποθηκών και του συσκευαστηρίου πρέπει να έχουν έδαφος αδιαπώσιμο και η επιφάνεια να μην είναι ολισθηρά και να υπάρχει σύστημα αποχετεύσεως.

4. Το νερό για την πλύση των φιαλών των μηχανημάτων και των σκευών πρέπει να είναι πόσιμο και να προέρχεται είτε από υδραγωγείο της πόλεως ή, όπου δεν υπάρχει, από φρεάτιο ηλεγμένο.

5. Το εργαστήριο εμφιαλώσεως πρέπει να διαθέτει εγκατάσταση παραγωγής θερμού νερού για την πλύση των φιαλών.

Συσκευές και όργανα

1. Πλυντήριο φιαλών.
2. Συσκευή αποστείρωσης των κενών φιαλών προ της πληρώσεως αυτών.
3. Συσκευή πληρώσεως φιαλών.
4. Συσκευή πωματισμού φιαλών.
5. Φίλτρα γαι διήθηση.
6. Δοχεία αποθηκείσεως: Ξύλινα βαρέλια ή γυάλινα δοχεία ή μεταλλικά ανοξείδωτα δοχεία.

Προσυσκευασία: Γυάλινες φιάλες

Προϋπόθεση επίσης είναι, για την παραγωγή και εμφιάλωση του «αλκοολούχου ποτού Μελίτη», ο παρασκευαστής να λάβει ειδική άδεια λειτουργίας, η οποία χορηγείται από την αρμόδια Χημική Υπηρεσία του Γενικού Χημείου του Κράτους, εφ' όσον από την έκθεση αυτοψίας του Χημικού προκύπτει, ότι το εργαστήριο πληροί τους σχετικούς όρους και αφού ο ενδιαφερόμενος προσκομίσει στη Χημική υπηρεσία πιστοποιητικά ή βεβαιώσεις ή άδειες άλλων υπηρεσιών που έχουν αρμοδιότητα στην ίδρυση εργαστηρίων.

Επί της συσκευασίας πρέπει να αναγράφονται όλες οι ενδείξεις που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις και ειδικότερα:

Η ονομασία πώλησης «Αλκοολούχο ποτό Μελίτης» ο κτηθείς αλκοολικός βαθμός επί % Vol ο όγκος του περιεχομένου σε L ή l ή ml ή cl, το ονοματεπώνυμο και η διεύθυνση του παρασκευαστή, τα συστατικά, το συντηρητικό και η παρτίδα.

Η εγκριτική απόφαση του Α.Χ.Σ. είναι 511/1995.

Ο Πρόεδρος

ΝΙΚ. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΙΔΗΣ

Η Γραμματέας

ΕΛ. ΠΑΛΛΑΡΗ

Τα Μέλη: Δ. Μπόσκου, Χρ. Τσεκούρας, Χ. Χαμαλίδης, Ν. Γκέλης, Δ. Φραγκάτος, Θ. Ανδρίτσος, Ρ. Γαμβρός, Α. Τσώλης.

II. Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Δεκεμβρίου 1995

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΑΛ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ**

Αριθ. 564/1995

(6)

Ανανέωση έγκρισης κυκλοφορίας του προϊόντος BIO-STRATH YEAST TABLETS.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

α. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθμ. 3001724/258/27.1.1995 που αφορά αίτηση του ενδιαφερομένου.

β. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1929 (Φ.Ε.Κ. 272/Α/1929) «Περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως αντικαταστάθηκε από την παρ. 6 του άρθρου 11 του Ν. 2343/95, (Φ.Ε.Κ. 211/Α/11.10.1995).

γ. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (Φ.Ε.Κ. 391/Α/1929).

δ. Το άρθρο 1 του Νόμου 115/1975 «Περί τροποποίησης διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929» (Φ.Ε.Κ. 172/Α/1975).

ε. Την απόφαση 1078204/927/0006Α/6.8.1992 «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών (Φ.Ε.Κ.

517/Β/1992), αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε την απόφαση αριθμ. 564/1995 του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, η οποία λήφθηκε κατά την συνεδρίαση της 24.10.95 και η οποία έχει ως ακολούθως.

**ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ  
ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

Εγρίνουμε την ανανέωση της άδειας κυκλοφορίας του προϊόντος BIO-STRATH YEAST TABLETS με τους ίδιους όρους της απόφασης 351/1989 Φ.Ε.Κ. 64/Β/31.1.1990.

Η δήλωση και η διαφήμιση του προϊόντος συμπεριλαμβανομένων των αναγραφών στα μέσα συσκευασίας καθώς και οποιαδήποτε γραπτή ή προφορική δήλωση δεν πρέπει να καταστρατηγεί τις διατάξεις των άρθρων 10 και 11 του Κώδικα Τροφίμων.

Η εγκριτική απόφαση του Α.Χ.Σ. είναι 564/1995.

Ο Πρόεδρος

**ΝΙΚ. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΙΔΗΣ**

Η Γραμματέας

**ΕΛ. ΠΑΛΛΑΡΗ**

Τα Μέλη: Δ. Μπόσκου, Χρ. Τσεκούρας, Χ. Χαμαλίδης, Ν. Γκέλης, Δ. Φραγκάτος, Θ. Ανδρίτσος, Ρ. Γαμβρός, Α. Τσώλης.

II. Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από τη δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Δεκεμβρίου 1995

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**ΑΛ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ**